

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 10-6-66 515357

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 12 numéros par an

EDITION DE LA STATION DU MIDI (Tél. 52.73.20)

(ARIÈGE, HAUTE-GARONNE, GERS, LOT, HAUTES-PYRÉNÉES,
TARN, TARN-ET-GARONNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 11, rue de la Pleau - TOULOUSE.
C. C. P. : TOULOUSE 8614-19

Abonnement Annuel

15 F.00

- Supplément N° 1 au Bulletin N° 59 -

1966 - 15

VIGNE

- Mildiou : La récente période de temps chaud et sec a stabilisé la situation. Cependant, la maladie est établie à peu près dans l'ensemble du vignoble, de manière diverse, avec parfois des foyers importants. Les orages des 4 et 5 Juin ont provoqué, dans les premiers foyers, le cinquième repiquage.

Pour éviter une aggravation de la contamination à cette époque de grande sensibilité de la vigne, il y a lieu de prévoir un traitement qui sera placé tout à fait en fin de semaine, s'il y a alors menace de pluie. Dans le cas contraire, attendre et n'intervenir que lorsque des pluies seront annoncées.

Nous rappelons que le meilleur traitement contre le Mildiou ou le Black-rot est celui qui est effectué juste avant la pluie.

- Black-rot : Le traitement indiqué ci-dessus sera également valable contre le Black-rot.

ARBRES FRUITIERS

- Tordeuse orientale du pêcher : Renouveler le traitement conseillé dans le bulletin du 26 Mai dernier sur les jeunes pêcheurs en formation et en pépinière. Employer le Mévinphos à raison de 50 g. de M. A./Hl.

- INFORMATIONS -

ARBRES FRUITIERS

- Rouille du prunier : Il y a intérêt à effectuer une nouvelle application.
- Anthraxose du cerisier : Sur les arbres dont la récolte est terminée, on pourrait renouveler le traitement conseillé dans le bulletin du 5 Mai, lorsque des pluies seront annoncées.

VIGNE

- Oïdium : Ce champignon se développe vigoureusement cette année. En pleine floraison intervenir par poudrage avec un soufre.

CULTURES LEGUMIERES

- Doryphore de la pomme de terre et Mildiou : Actuellement des jeunes larves sont écloses et ont commencé leurs dégâts. Il est donc nécessaire d'intervenir dès à présent dans toutes les cultures atteintes. Nous rappelons que la lutte contre cet insecte est obligatoire. Ajouter un fongicide contre le Mildiou dont les premiers foyers sont apparus.
- Fraisiers : Araignées jaunes : Depuis quelque temps on assiste à un développement assez important de ces acariens dans de nombreuses plantations. Appliquer un traitement

.../...

P 98

spécifique dès que la totalité de la récolte sera enlevée.

- Cultures de melon : Sur les cultures déjà bien développées (avec couverture plastique du sol notamment) appliquer un traitement avec un produit à base de Manèbe auquel on ajoutera un produit anti-oidium.

REMARQUE

Lorsqu'une pluie très importante - plus de 25 millimètres - survient après un traitement insecticide il y a lieu de le renouveler dès que possible (Carpocapse par exemple).

GRANDES CULTURES

- Luzerne : Négril : Nous attirons à nouveau l'attention des agriculteurs sur ce déprédateur (voir bulletin n° 66 de Mars 1966).

Cécidomyie : Voir bulletin n° 69.

On a noté un certain retard dans le développement du négрил. Il sera parfois possible d'envisager un traitement mixte cécidomyie - négрил.

- Apions du trèfle : Aucune méthode de lutte n'est parfaitement au point. Toutefois dans les essais, les meilleurs résultats ont été obtenus en traitant, dès l'apparition des toutes premières inflorescences, c'est à dire lorsqu'on commence à voir, dans le champ, une faible proportion de celles-ci encore cachées par l'involucre (sorte de membrane verte prolongeant le capitule).

A partir de ce stade les apions pondent à l'intérieur de l'inflorescence. Il vaut donc mieux traiter trop tôt que trop tard. Tenir compte, là encore, de l'impérieuse nécessité d'épargner les pollinisateurs.

Les insecticides essayés (D.D.T., Lindane, Toxaphène, Endosulfan ... etc) ont donné des résultats comparables.

Les deux derniers sont inoffensifs pour les pollinisateurs. Compte tenu de ce que nous savons du mode de vie des Apions un seul traitement est à envisager.

TOULOUSE, le 6 JUIN 1966

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles
J. BESSON - E. JOLY

l'Inspecteur de la Protection des Végétaux
L. IMBERT

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles du midi
Le Directeur-Gérant : L. BOUYX